

VASQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Vasque en polyéthylène rotomoulé (PEHD)

100 % recyclable et de fabrication française. Le PEHD est teinté dans la masse offrant une bonne résistance aux UV. Il est léger et résistant aux chocs. Il possède une faible conductivité thermique pour un développement optimal des plantes et de leur besoin en eau

Option non incluse : Pied pour Vasque

P3228

Dimensions : Ø 410 x H. 205 mm

Volume 10.5 L - Poids 1.2 kg

P3228

Dimensions : Ø 530 x H. 240 mm

Volume 30 L - Poids 2 kg

P3230

Dimensions : Ø 700 x H. 260 mm

Volume 55 L - Poids 4 kg

P3231

Dimensions : Ø 1005 x H. 365 mm

Volume 160 L - Poids 10 kg

P3232

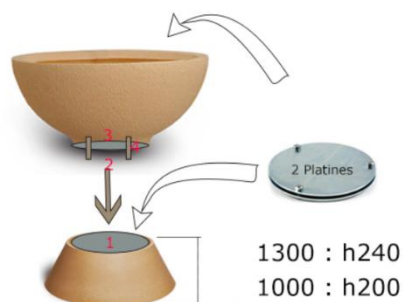
Dimensions : Ø 1305 x H. 515 mm

Volume 370 L - Poids 30 kg

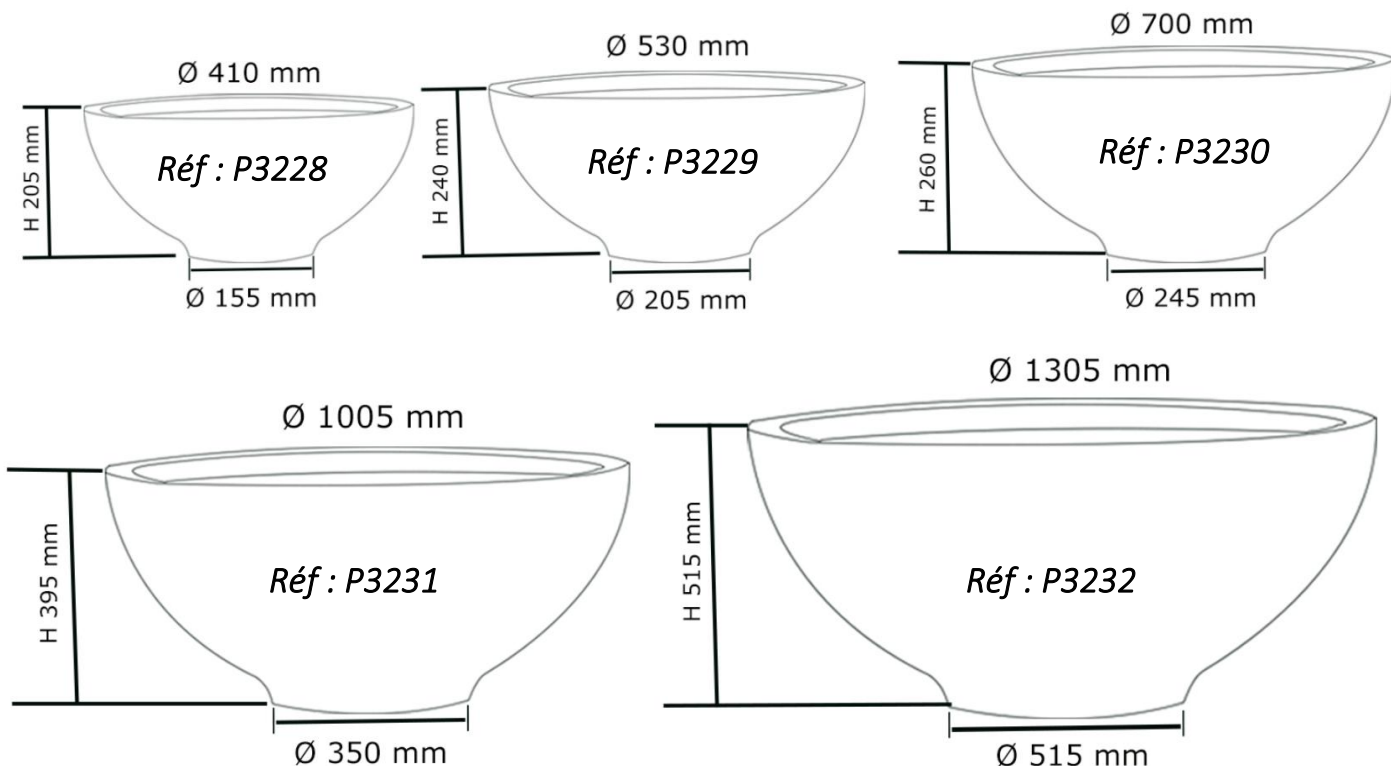


DÉSIGNATION	REFERENCE
Vasque Ø 410 mm	P3228
Vasque Ø 530 mm	P3229
Vasque Ø 700 mm	P3230
Vasque Ø 1005 mm	P3231
Vasque Ø 1305 mm	P3232
Pied pour Vasque Ø 1005 mm	P3233
Pied pour Vasque Ø 1305 mm	P3234

- 1 - Placez une platine sur le pied.
- 2 - Posez la vasque dessus.
- 3 - Placez l'autre platine à l'intérieur de la vasque.
- 4 - serrez les boulons.



SCHEMAS TECHNIQUES



NUANCIER N°5

